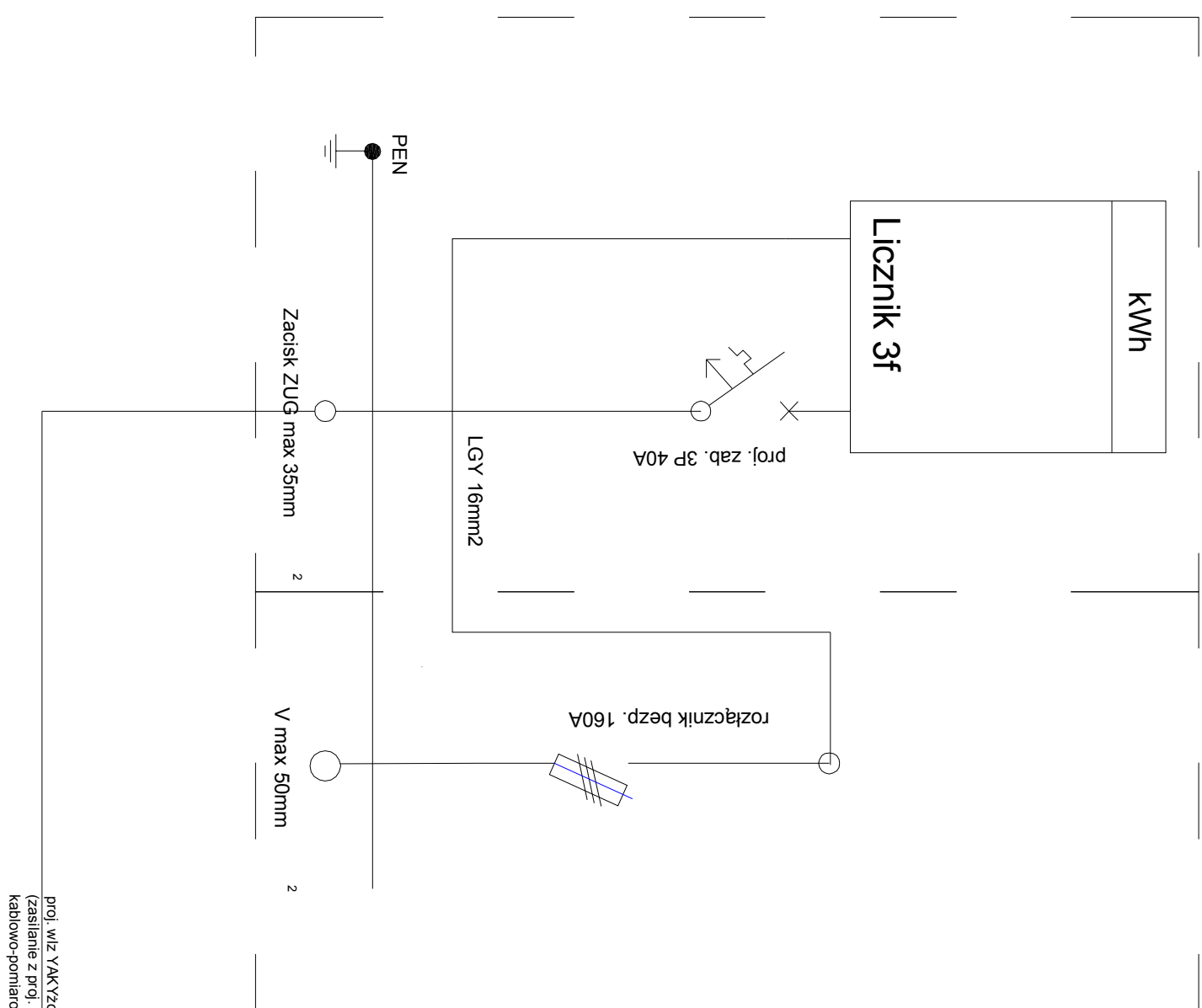
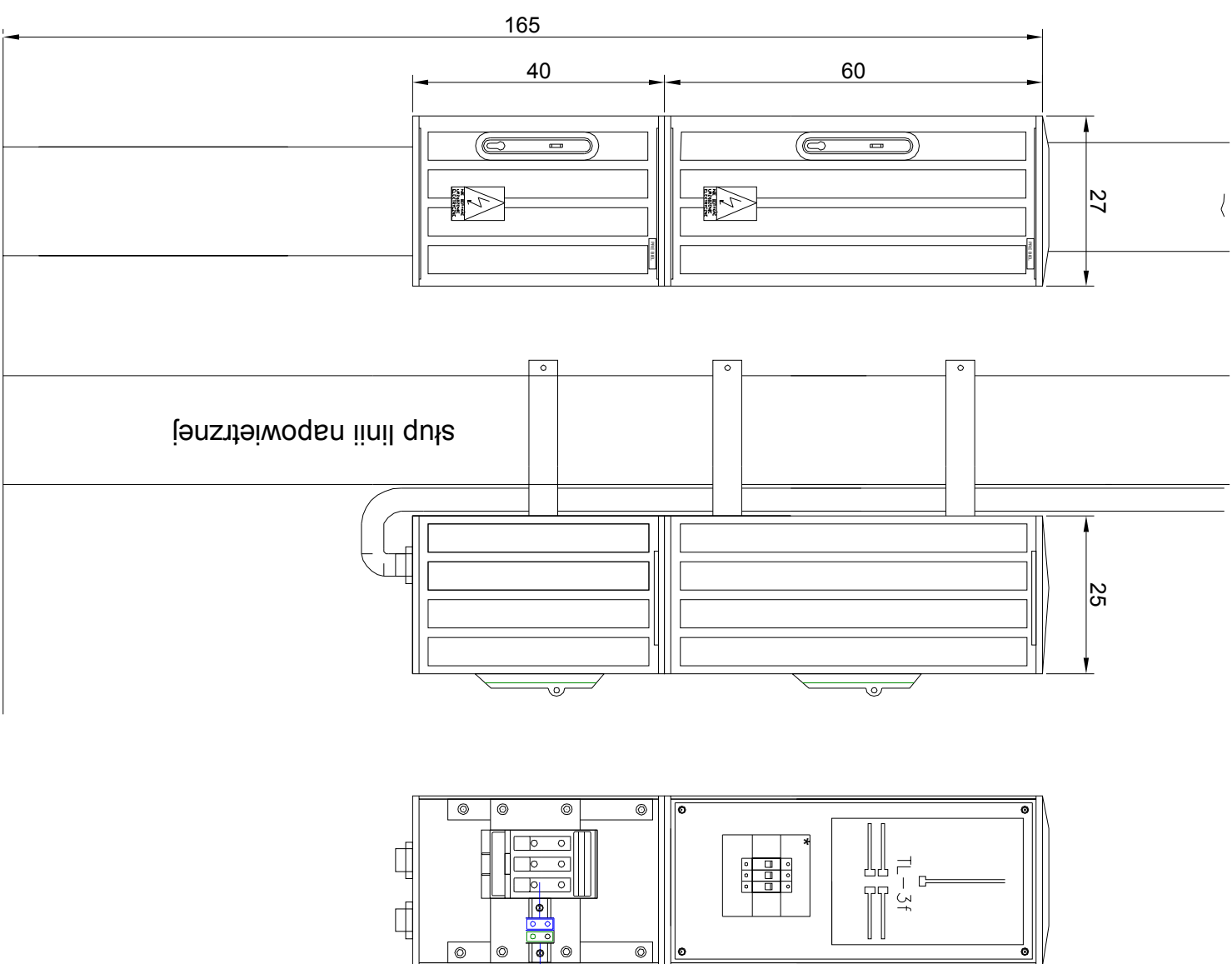
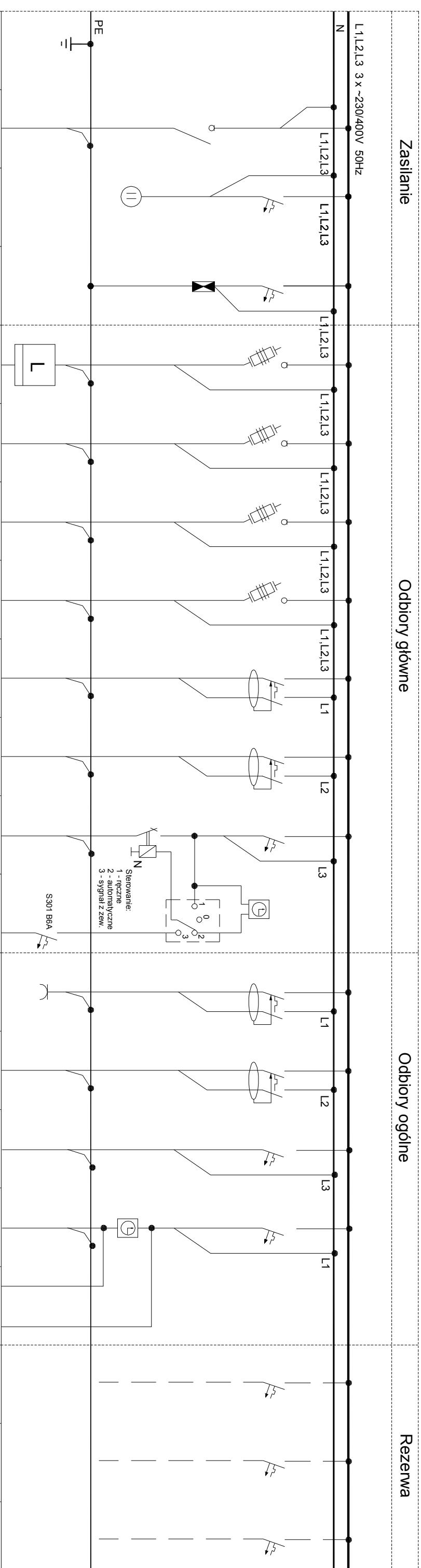


ZK1a-1P-S - odrębne opracowanie



Rozdzielnica RG



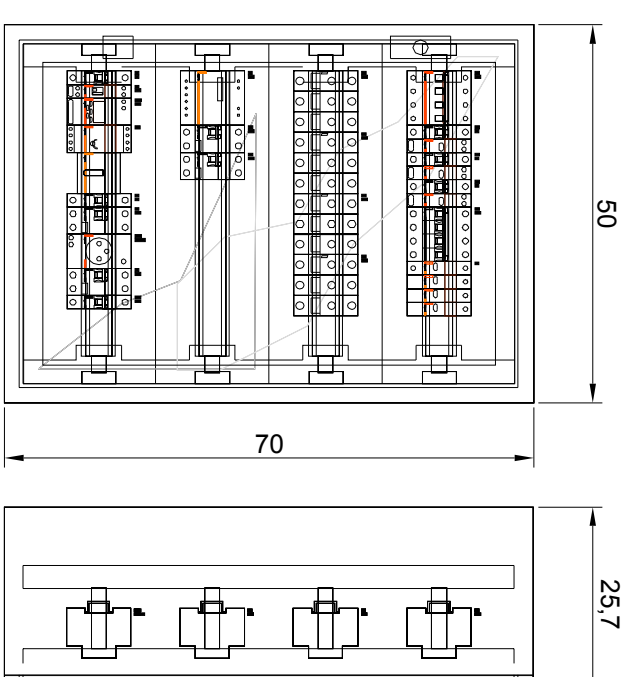
Nr odpowodu	F0	F0.1	F0.2	F1.1	F1.2	F1.3	F1.4	F1.5	F1.6	F1.7	F1.8	F2.1	F2.2	F2.3	F2.4	F2.5	F3.1	F3.2	F3.3
Aparatura	FR 304 65A	3 x S 301 BBA	S304 C2A	R303 GC35A	---	R303 GC25A	R303 GC60A	P312 I=10A I _{sc} =30mA AC	P312 I=10A I _{sc} =30mA AC	S301 BBA	Zegar astronomiczny FR 1-0-3-3	P312 I=16A I _{sc} =30mA AC	P312 I=16A I _{sc} =30mA AC	S303 C10A	S301 C14A	---	---	---	---
Moc P _{1P} (kW)	48,524,0	---	Ochronnik B+C	Izownik mod. 65A	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Prąd [A]	38,1	---	---	20,015,0	10,05,0	10,05,0	3,0	0,2	0,2	0,05	---	2,0	0,6	1,0	0,2	---	---	---	---
Przewód [mm ²]	YAWY2 6,35	---	---	YAWY2 5x16	7,9	7,9	4,8	1,0	1,0	0,2	---	9,7	2,9	4,8	1,0	---	---	---	---
Nazwa złącza kablowo-pomiarowego	Złącze z złączką ratownikową	Kontrola napięcia	Ochronnik przepięć B+C	Złącze szynki AROT SET	Złącze przyłącza elektrycznego, szafka nr 1	Złącze przyłącza elektrycznego, szafka nr 2	Złącze automatu fali	Złącze parkometru nr 1	Złącze parkometru nr 2	Oskielanie zewnętrzne gniazdw	Oskielanie zewnętrzne gniazdw	Oskielanie rozdzelnicy	Gniazdo z gniazdem elektrycznym	Oskielanie pomieszczenia montażowego	Złącze wentylatora	Różniczne złącze wentylatora	Rezerwa miejsca	Rezerwa miejsca	Rezerwa miejsca

proj. YKY20 3x2,5
sygnał z oświetlenia ulicznego do załączan
oświetlenia gruntowego

Łącznik IP

1. Rozdzielnice wykonane jako szafki natynkowe o stopniu ochrony minimum IP66, w oparciu o aparaturę firmy Legrand bądź równoważną.
2. Kable zasilający wprowadzić górą, wprowadzeniem kabli górą.
3. W rozdzielnicę zainstalować 30% rezerwy miejsca.
4. Wyposażenie montażu rozdzielnic IP=100cm od posadzki (spód rozdzielnicy)

Widok elewacji rozdzielnic



Rozdzielnica Marina, IP6

REWITALIZACJA PLACU RYNKOWEGO W ZMGRODZIE		ZMGROD Plac Rynek 75-514 Zgromód		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99	
Główny wykonawca projektu: WZMAG Garden Concept Architektów i Wnętrzności 20-706 Lubin, ul. Świeżyńskiego 1 74-200 Lubin, ul. Świeżyńskiego 1 www.gardenconcept.pl		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99	
Wykonawca projektu: Robert Jarmacz, KOBOTECH ul. Rynek 5 63-900 Białe Góry tel./fax: 65 554 31 74 e-mail: kontakt@obdoci.pl		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99	
Opis projektu: Realizacja rynku w Zgromodzie obejmująca przebudowę i awanturę placu otw. przebudowę obelisku, budowę fontanny, awanturę i budowę placu zabaw, awanturę i awanturę placu zabaw					
Stanowisko: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY					
Opis: Instalacja elektryczna placu rynekowego					
Wykonawca: mgr. Robert Jarmacz ul. Rynek 5 63-900 Białe Góry		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99	
Wykonawca: mgr. Piotr Kozłowski ul. Rynek 5 63-900 Białe Góry		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99	
Wykonawca: mgr. Stanisław Sowiński ul. Rynek 5 63-900 Białe Góry		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99		Adres inwestycji: ZMGROD Powiat Ostrowski 23/1, 23/6, 99	
Wykonawca: mgr. Stanisław Sowiński ul. Rynek 5 63-900 Białe Góry					